

2013년도 춘계 정기총회 및 연구논문발표회 발표논문 초록제출 안내

2013년도 춘계 정기총회 및 연구논문발표회를 아래와 같이 개최할 예정입니다.

| 일 시 : 2013년 4월 11일(목) ~ 12일(금)

| 장 소 : 대전 컨벤션 센터

발표논문의 초록은 온라인 상에서만 접수(초록접수 프로그램 사용방법 참조)하오니, 아래의 사항을 숙지하시어 체오없이 제출해 주시기 바랍니다.

- **발 표 자 격** : 발표자 및 공동저자는 필히 본 학회 회원이어야 합니다.
미가입자는 1월 31일(목)까지 학회에 가입하도록 협조 바랍니다.
- **발 표 시 간** : 특별강연-30분(질문시간 포함), 구두-20분(질문시간 포함), 포스터-90분
- **초록제출마감** : 2013년 1월 31일(목) 오후 6시(영문 1,000자 또는 국문 500자 이내 작성)
(프로그램 준비 관계상 마감 이후에는 접수를 받지 않습니다.)
- **초 록 접 수** : 한국고분자학회 홈페이지(www.polymer.or.kr)

• 일반발표분야 :	<table border="1"><tr><td>1. 고분자합성</td><td>송창식 성균관대학교 songcs@skku.edu, 031-299-4567</td></tr><tr><td>2. 기능성 고분자</td><td>박태호 포항공과대학교 taihopark@postech.ac.kr, 054-279-2394</td></tr><tr><td>3. 분자전자 부문위원회</td><td>이원목 세종대학교 wonmoklee@sejong.ac.kr, 02-3408-3212 김범준 KAIST BumjoonKim@kaist.ac.kr, 042-350-3935</td></tr><tr><td>4. 고분자가공/복합재료</td><td>김경곤 이화여자대학교 kimkk@ewha.ac.kr, 02-3277-3429 윤성철 한국화학연구원 yoonsch@kriit.re.kr, 042-860-7203</td></tr><tr><td>5. 고분자구조 및 물성</td><td>이성호 KIST sunghol@kist.re.kr, 063-219-8134 유영재 한국화학연구원 yjyoo@kriit.re.kr, 042-860-7216</td></tr><tr><td></td><td>정연식 KAIST ysjung@kaist.ac.kr, 042-350-3328 방준하 고려대학교 joona@korea.ac.kr, 02-3290-3309</td></tr></table>	1. 고분자합성	송창식 성균관대학교 songcs@skku.edu, 031-299-4567	2. 기능성 고분자	박태호 포항공과대학교 taihopark@postech.ac.kr, 054-279-2394	3. 분자전자 부문위원회	이원목 세종대학교 wonmoklee@sejong.ac.kr, 02-3408-3212 김범준 KAIST BumjoonKim@kaist.ac.kr, 042-350-3935	4. 고분자가공/복합재료	김경곤 이화여자대학교 kimkk@ewha.ac.kr, 02-3277-3429 윤성철 한국화학연구원 yoonsch@kriit.re.kr, 042-860-7203	5. 고분자구조 및 물성	이성호 KIST sunghol@kist.re.kr, 063-219-8134 유영재 한국화학연구원 yjyoo@kriit.re.kr, 042-860-7216		정연식 KAIST ysjung@kaist.ac.kr, 042-350-3328 방준하 고려대학교 joona@korea.ac.kr, 02-3290-3309
1. 고분자합성	송창식 성균관대학교 songcs@skku.edu, 031-299-4567												
2. 기능성 고분자	박태호 포항공과대학교 taihopark@postech.ac.kr, 054-279-2394												
3. 분자전자 부문위원회	이원목 세종대학교 wonmoklee@sejong.ac.kr, 02-3408-3212 김범준 KAIST BumjoonKim@kaist.ac.kr, 042-350-3935												
4. 고분자가공/복합재료	김경곤 이화여자대학교 kimkk@ewha.ac.kr, 02-3277-3429 윤성철 한국화학연구원 yoonsch@kriit.re.kr, 042-860-7203												
5. 고분자구조 및 물성	이성호 KIST sunghol@kist.re.kr, 063-219-8134 유영재 한국화학연구원 yjyoo@kriit.re.kr, 042-860-7216												
	정연식 KAIST ysjung@kaist.ac.kr, 042-350-3328 방준하 고려대학교 joona@korea.ac.kr, 02-3290-3309												

6. 대학원생 구두발표(영어발표, 발표10분)	박주현 중앙대학교 jpark@cau.ac.kr, 02-820-5735 정윤기 KIST ykjoung@kist.re.kr, 02-958-5284 조성윤 한국화학연구원 scho@kriict.re.kr, 042-860-7260
7. 대학원생 구두발표(발표10분)	박주현 중앙대학교 jpark@cau.ac.kr, 02-820-5735 정윤기 KIST ykjoung@kist.re.kr, 02-958-5284 조성윤 한국화학연구원 scho@kriict.re.kr, 042-860-7260
8. 의료용 고분자 부문위원회	장미경 순천대학교 jmk8856@sunchon.ac.kr, 061-750-3567 허강무 충남대학교 khuh@cnu.ac.kr, 042-821-6663
9. 신진연구자 특별 심포지움	김세훈 KIST sehoonkim@kist.re.kr, 02-958-5924 박재형 성균관대학교 jhpark1@skku.edu, 031-290-7288

• 특별발표분야 :

1. 박리그래핀 제조 및 소자 응용기술	이건웅 한국전기연구원 gweeph@keri.re.kr, 055-280-1677 백종범 울산과학기술대학교 jbbaek@unist.ac.kr, 052-217-2510
2. DNA 기반의 광전자소재 및 소자 연구	윤동기 KAIST nandk@kaist.ac.kr, 042-350-1116 남윤성 KAIST yoonsung@kaist.ac.kr, 042-350-3311
3. 차세대 메모리 소자용 고분자 나노기술	김연상 서울대학교 younskim@snu.ac.kr, 031-888-9131 조진한 고려대학교 jinhan71@korea.ac.kr, 02-3290-4852
4. 고분자 표면 기술을 이용한 세포 및 조직 기능제어	김원종 포항공과대학교 wjkim@postech.ac.kr, 054-279-2104 박한수 중앙대학교 heyshoo@cau.ac.kr, 02-820-5804
5. 고분자 이론 및 시뮬레이션	이원보 서강대학교 wblee92@sogang.ac.kr, 02-705-7941 백충기 울산과학기술대학교 cbaig@unist.ac.kr, 052-217-2538
6. Korea-Japan Joint Symposium: Frontier Molecular Assembly and Liquid Crystal Technology	최이준 금오공과대학교 ejchoi@kumoh.ac.kr, 054-478-7684 이명훈 전북대학교 mhlee2@chonbuk.ac.kr, 063-270-2337

※ 대학원생 구두발표를 제외한 분야에서 분야별 구두발표는 연구책임자와 박사급 회원이 발표하는 것을 원칙으로 하며, 발표를 희망하시는 분은 2013년 1월 31일(목)까지 반드시 각 세션책임자에게 연락하여 주시기 바랍니다.

※ 책임자의 동의없이 구두발표를 신청한 경우, 포스터 발표로 변경될 수 있음을 양지하여 주시기 바랍니다.